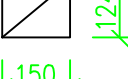
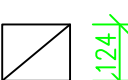
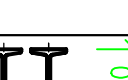


LEGENDA PŘEKLADŮ PRO 2. NP:							
ZNAČENÍ	NAČRTEK (SKLOPENÝ ŘEZ)	VÝROBNÍ ROZMĚRY (mm)	POPIS KONSTRUKCE (OZNAČENÍ)	KUSŮ V SESTAVĚ	POČET SESTAV		
P1			POROBETONOVÝ PLOCHÝ PŘEKLÁD - systémový nenosný překlád	2500	250	1875	2
P2			POROBETONOVÝ PLOCHÝ PŘEKLÁD - systémový nenosný překlád	1700	250	1300	1
P3			NOSNÝ PŘEKLÁD - nosný překlád - 2x PE 120	1600	150	1300	1

LEGENDA MÍSTNOSTÍ PRO 2.NP:					
Č. MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	STĚNY	STROP	VÝMĚRA M <sup>2</sup>
201	schodiště I	DLAŽBA R10	STUK	STUK	39,6
202	schodiště II	DLAŽBA R10	STUK	STUK	39,6
203	chodba	STAV.	STAV.	STAV.	212,5
204	respirium	STAV.	STAV.	STAV.	34,4
205	wc muži	DLAŽBA R10	STUK/KER.OBKLI	RAST.P	11,4
206	wc ženy	DLAŽBA R10	STUK/KER.OBKLI	RAST.P	13,0
207	úklid	DLAŽBA R10	STUK/KER.OBKLI	RAST.P	1,1
208	wc muži	DLAŽBA R10	STUK/KER.OBKLI	RAST.P	11,3
209	wc ženy	DLAŽBA R10	STUK/KER.OBKLI	RAST.P	13,1
210	úklid	DLAŽBA R10	STUK/KER.OBKLI	RAST.P	1,1
211	wc imobilní	STAV.	STAV.	STAV.	5,44
212	hva. kabina	STAV.	STAV.	STAV.	3,48
213	hva. kabina	STAV.	STAV.	STAV.	3,48
215	učebna	STAV.	STAV.	STAV.	81,0
217	učebna	STAV.	STAV.	STAV.	73,1
219	učebna	STAV.	STAV.	STAV.	96,2
221	učebna	STAV.	STAV.	STAV.	77,8
223	učebna	STAV.	STAV.	STAV.	71,4
224	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	10,3
225	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	21,7
226	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	24,9
227	serverovna	DLAŽBA R10	STUK	STUK	5,7
228	učebna	STAV.	STAV.	STAV.	34,9
229	ups	DLAŽBA R10	STUK	STUK	5,4
230 A	spisovna	PVC TR.34	STUK	STUK	11,6
230 B	spisovna	PVC TR.34	STUK	STUK	6,1
231	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	14,4
232	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	17,3
233	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	17,3
234	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	14,6
235	chodba	PVC TR.34	STUK	STUK	6,9
236	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	27,4
237	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	16,6
238	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	17,2
239	kancelář	PVC TR.34	STUK	STUK	16,7
240	kuchyně	PVC TR.34	STUK	STUK	6,0
245	posluchárna	STAV.	STAV.	STAV.	58,2

POZNÁMKY (BEZBARVÉ REŠENÍ):  
VNITŘNÍ DVEŘE MAJÍ SVĚTLOU ŠÍŘKU NEJMÉNĚ 800 MM A  
BUDOU OPATŘENY VODODURNOU MADLA. VODODURNÁ MADLA  
BUDOU PŘES CELOU JEJICH ŠÍŘKU VE VÝŠI 800-900 MM  
UMÍSTĚNA NA OPAČNÉ STRANĚ NEŽ ZÁVESY.

LEGENDA ZNAČENÍ POODHLÉDŮ:

PK Kancelář podhled z minerálních desek s hladkým povrchem (a2,s1,a0), rozměr kazety 600x600x13mm (resp. 625x625mm), zavěšen na ocelovém roštu

PK Kancelář podhled stělní, gipsná montáž do plavání výšky, pohled minerálních desek s hladkým povrchem (a2,s1,a0), rozměr kazety 600x600x13mm (resp. 625x625mm), zavěšen na ocelovém roštu. 10% nových kazet

OBKLADY:

OBKLADY KERAAMICKÝ GLAZUROVANÝ TL.10MM, 300X300MM, HORIZONTÁLNĚ, NA LEPILO  
DO VÝŠKY DLE KÓTY VE VÝKRESE (UKONČENÍ PLASTOVOU LÍŠTÍ)

DELKY DLE VYZNAČENÍ VE VÝKRESE (UKONČENÍ PLASTOVOU LÍŠTÍ)

SPÁROVACÍ HMOTA PROTIPULSNOVÁ  
BAREVNOST OBKLADU A SPÁROVACÍ HMOTY - DODAT NÁVRH ŘEŠENÍ OBKLADU (SPÁROVACÍ, NÁSLEDNĚ ODSOUHLASIT S INVESTOŘEM)

POD OBKLADY BUDE PŘEVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA V CELE PLOŠE OBKLADU (JEDNOSLOŽKOVÁ, ELASTICKÁ, TYPOTROPNÍ, Z UMĚLÉ PRYSKYŘICE - REF.VÝR. SCHÖNIX HA)

DELKY A VÝŠKY UVEDENY VE VÝKRESE  
VŠEČKÉ VNITŘNÍ ROHY MUSÍ BÝT OPATŘENY SYSTÉMOVOU HYDROIZOLAČNÍ PÁSKOU

BAREVNOST OBKLADU BUDE VÝŠY V CECH MÍSTNOSTECH V JEDNÉ BARVĚ, JEDNOTLIVÉ MÍSTNOSTI BUDU V ROZDÍLNÝCH BAVÁCH DLE PROVOZU. SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ INDIVIDUÁLNĚ

NUŽTO ZPRACOVAT BAREVNÉ REŠENÍ A SPÁROVACÍ ODSOUHLASIT S INVESTOŘEM.

LEGENDA ZNAČENÍ:

1 SYSTÉMOVÉ PŘEKLADY V NOSNÝCH STĚNÁCH A PŘÍČKÁCH

2 OTVOROVÉ VÝPLNĚ DVEŘÍ, VE VÝPISĚ PRVKŮ SOUČASTÍ PD

3 OTVOROVÉ VÝPLNĚ OKNA, VE VÝPISĚ PRVKŮ SOUČASTÍ PD

4 KLEMPÍŘSKÉ PRVKY, VE VÝPISĚ PRVKŮ SOUČASTÍ PD

5 ZÁMĚČNÍKOVÉ KONSTRUKCE, VE VÝPISĚ PRVKŮ SOUČASTÍ PD

6 TRUHLÁŘSKÉ KONSTRUKCE, VE VÝPISĚ PRVKŮ SOUČASTÍ PD

7

8

9

10

11

△ PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ - 34A.183B

LEGENDA ZNAČENÍ VÝTAHŮ:

1 NOVÝ EVAKUAČNÍ VÝTAH - PŘEPRAVA IMOBILNÍCH

Rozměry šachty (š x h): 2800 mm x 4480 mm - čistý vnitřní rozměr

Prohlášení výstupu: 1050 mm

Horní přejezd výstupu: 3500 mm

Rozměry kabiny (š x h x v): 1400 mm x 2400 mm x 2100 mm

2 NOVÝ PROVOZNÍ VÝTAH

Rozměry šachty (š x h): 1625 mm x 1400 mm - čistý vnitřní rozměr

Prohlášení výstupu: 1000 mm

Horní přejezd výstupu: 3500 mm

Rozměry kabiny (š x h x v): 1100 mm x 1250 mm x 2100 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

1 NAVRŽENÁ POROBETONOVÁ PŘÍČKA Z TVÁRNICE P2-500

NA TENKOVÝSTVOU ZDICI MALTY, TL. 100 MM

DOZDÍVKY Z P2-500 NA NA TENKOVÝSTVOU ZDICI MALTY

2 NAVRŽENÁ POROBETONOVÁ PŘÍČKA Z TVÁRNICE P2-500

NA TENKOVÝSTVOU ZDICI MALTY, TL. 150 MM

DOZDÍVKY Z P2-500 NA NA TENKOVÝSTVOU ZDICI MALTY

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

1