

<b>(S1)</b>	2	HYDROIZOLACE TEKUTÁ - NATĚR NA VNITŘNÍ STRANĚ ŠACHTY
	300	ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA B30 + SÍŤ 8/100-8/100 (PŘI OBOU POKRÝTÍCH)
<b>(S2)</b>		OBVODOVÁ STĚNA
150		KZS Z MINERÁLNÍ VLNY tl. 140 mm S PROBARVENOU OMÍTKOU
290		ZDIVO Z DĚROVANÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ P15 NA MC10
15		VÁPENNOCEMENTOVÁ OMÍTKA
<b>(S3)</b>		- STŘECHA VÝTAHOVÉ ŠACHTY
	1,5	PVC FOLIE
	3	GEOTEXTILIE 300 g/m2
	180	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY tl. 180 - 240 mm
4		PAROZÁBRANA - OXIDOVANÝ ŽIVIČNÝ PÁS (NATAVENÝ)
200		PENETRACE
		ŽB STROPNÍ DESKA
10		VÁPENNOCEMENTOVÁ OMÍTKA
<b>(S4)</b>		SDK PODHLED
	70	DVOJÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROŠT
	12,5	SÁDROKARTONOVÁ DESKA 12,5 mm
<b>(S5)</b>		SDK PODHLED
70		DVOJÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROŠT
12,5		SÁDROKARTONOVÁ DESKA IMPEGNOVANÁ PROTI VLHKOSTI 12,5 mm
<b>(S6)</b>		VNITŘNÍ STĚNA
	15	VÁPENNOCEMENTOVÁ OMÍTKA
	290	ZDIVO Z CPP, CIHELNÝCH DĚROVANÝCH BLOKŮ P15 NA MC10
15		VÁPENNOCEMENTOVÁ OMÍTKA
<b>(S7)</b>		PŘÍČKA tl. 100 mm - EI 45 DP1
	12,5	SÁDROKARTONOVÁ DESKA PROTIPOŽÁRNÍ 12,5 mm
	40	ZVUKOVÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VLNA tl. 40 mm
		OBJEMOVÁ HMOTNOST 40 kg/m3
35		VZDUCHOVÁ MEZERA
12,5		SÁDROKARTONOVÁ DESKA PROTIPOŽÁRNÍ 12,5 mm
<b>(S8)</b>		PŘÍČKA tl. 100 mm
	12,5	SÁDROKARTONOVÁ DESKA IMPREGNOVANÁ PROTI VLHKOSTI 12,5 mm
	40	ZVUKOVÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VLNA tl. 40 mm
		OBJEMOVÁ HMOTNOST 40 kg/m3
35		VZDUCHOVÁ MEZERA
12,5		SÁDROKARTONOVÁ DESKA 12,5 mm

<b>(P1)</b>		CEMENTOVÝ POTĚR
	30	HYDROIZOLACE TEKUTÁ - NATĚR NA HORNÍ STRANĚ DESKY
	300	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA B30 + SÍŤ 8/100-8/100 (PŘI OBOU POKRÝTÍCH)
	100	PODKLADNÍ BETON B10
100		ŠTERKOPISKOVÉ LOŽE
<b>(P2)</b>		PODLAHA - VELKOFORMÁTOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA
	20	KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU
		PENETRACE
	80	BETONOVÁ MAZANINA B15 S KARI SÍTI 4/150/150
0,2		SEPARAČNÍ FOLIE
80		TEPELNÁ IZOLACE XPS
5		HYDROIZOLACE ŽIVIČNÝ PÁS
100		PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA, BETON B12,5
<b>(P3)</b>		PODLAHA - KERAMICKÁ DLAŽBA
	15	KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU
		PENETRACE
	2	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
80		BETONOVÁ MAZANINA B15 S KARI SÍTI 4/150/150
0,2		SEPARAČNÍ FOLIE
80		TEPELNÁ IZOLACE XPS
5		HYDROIZOLACE ŽIVIČNÝ PÁS
100		PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA, BETON B12,5
<b>(P4)</b>		RAMPA - VENKOVNÍ DLAŽBA
	36	BETONOVÁ DLAŽBA 400x400 mm
	40	PÍSKOVÉ LOŽE
	100	BETONOVÁ MAZANINA B20 S KARI SÍTI 5/100/100
100		ŠTERKOPISKOVÉ ZHUTNĚNÉ LOŽE
<b>(P5)</b>		CHODNÍK - PŘEDLÁŽDĚNÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA
		BETONOVÁ DLAŽBA - STÁVAJÍCÍ + BETONOVÁ DLAŽBA 400x400 mm NOVÁ
	40	PÍSKOVÉ LOŽE
100		ŠTERKOPISKOVÉ ZHUTNĚNÉ LOŽE
<b>(V)</b>		ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC
		VÝZTUŽ 4xJ12 + TŘMÍNEK E6 a 200 mm
		BETON B 25