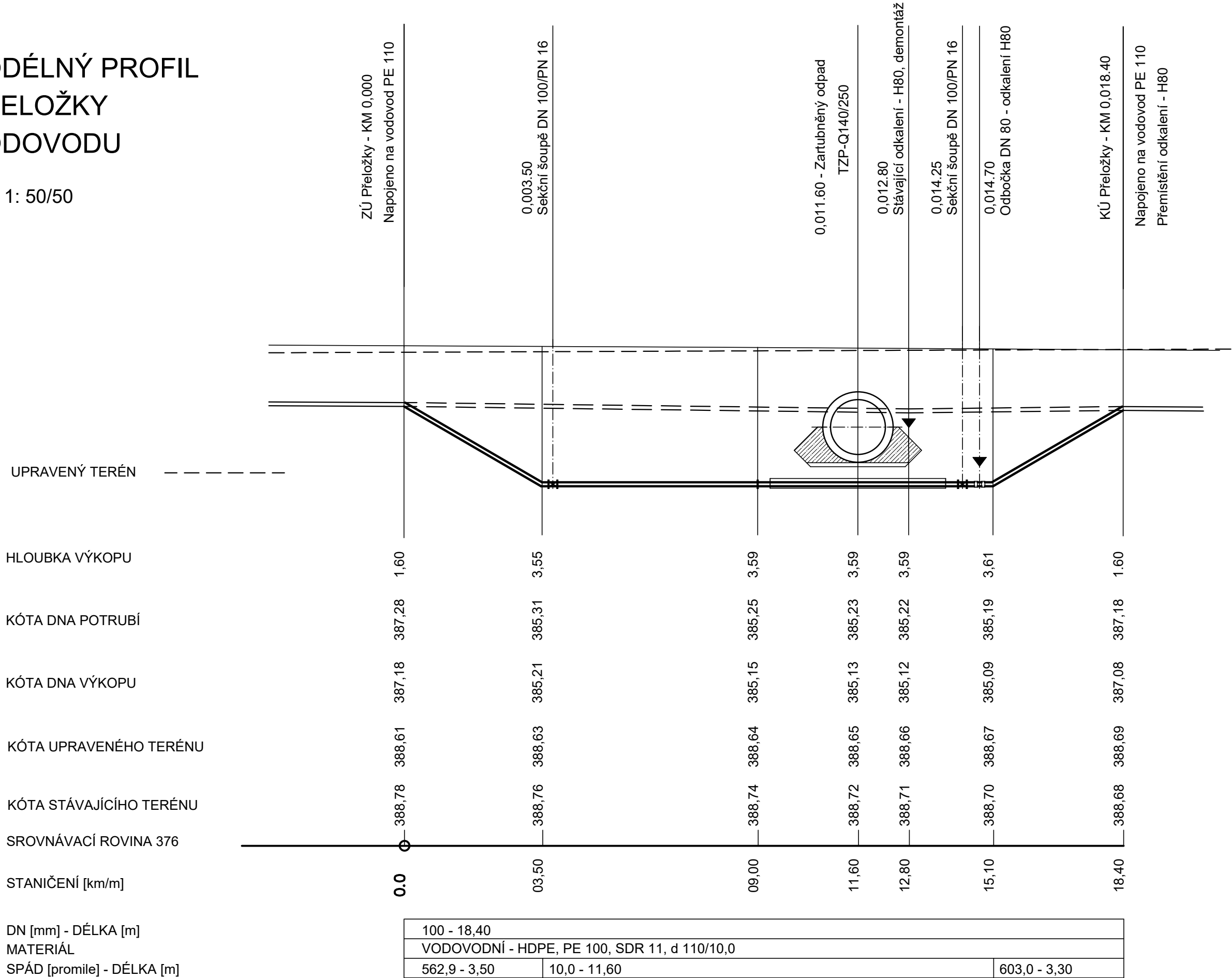


KATASTR  
PARCELNÍ ČÍSLO  
POVRCH

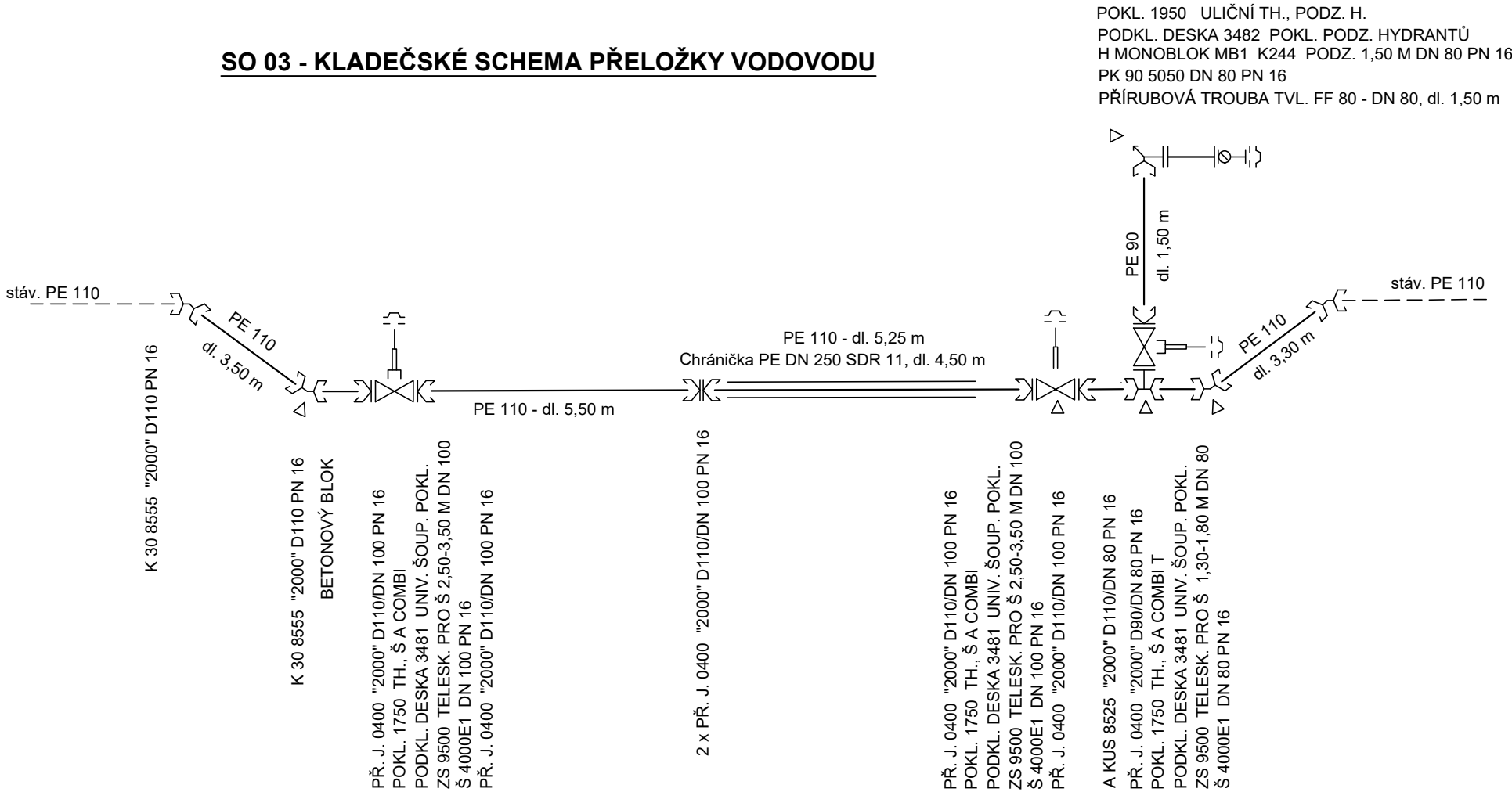
Letkov
468/2
silnice

## PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽKY VODOVODU

M. 1: 50/50



## SO 03 - KLADEČSKÉ SCHEMA PŘELOŽKY VODOVODU

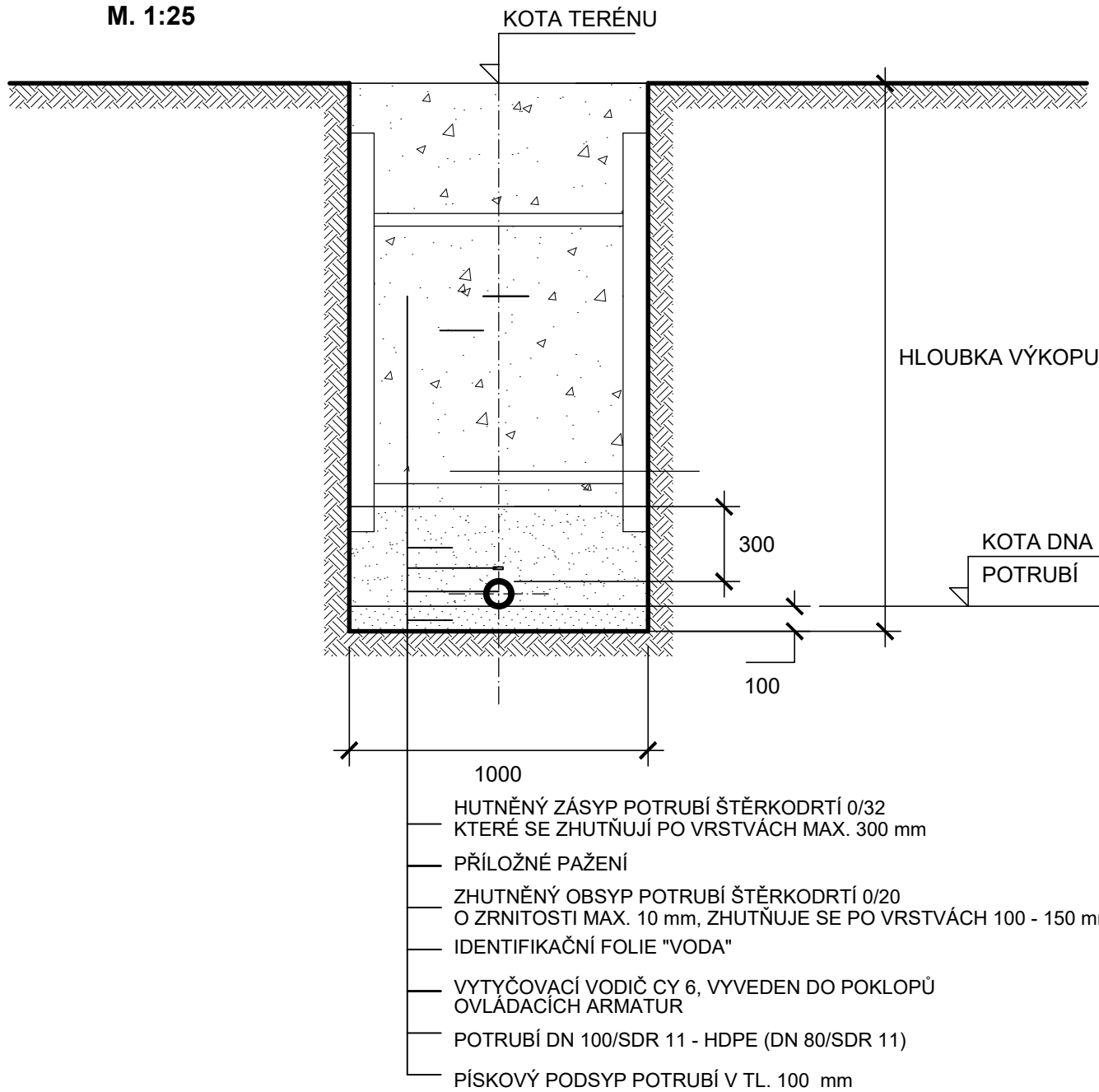


## VÝPIS MATERIÁLU

pořadové číslo	obj.č.	popis	množství
1	0400	PŘÍRUBA JIŠTĚNÁ 0400 DN 80 PN 16	1
2	0400	PŘÍRUBA JIŠTĚNÁ 0400 DN 100 PN 16	6
3	K244	H MONOBLOK MB1 K244 PODZEMNÍ, KR. 1,50 M, DN 80 PN 16	1
4	5050	N 90 5050 PROD. KOLENO S PATKOU A PŘÍRUBAMI, TV. LIT., DN 80 PN 16	1
5	3482	PODKLADOVÁ DESKA 3482 PRO POKLOPY PODZ. HYDRANTŮ	1
6	1950	POKL. 1950 ULIČNÍ TUHÝ, PRO PODZ. HYDR., Š. LIT.,	1
7	4000E1	Š 4000E1 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 80 PN 16	1
8	4000E1	Š 4000E1 KRÁTKÉ, TV. LITINA, DN 100 PN 16	2
9	9500A	ZS 9500A TELESK. PRO Š A, KR. 2,50-3,50 M, DN 80	1
10	9500A	ZS 9500A TELESK. PRO Š A, KR. 2,50-3,50 M, DN 100	2
11	3481	PODKLADOVÁ DESKA 3481 UNIVERZÁL. PRO ŠOUP. POKLOPY	3
12	1750	POKL. 1750 TUHÝ, Š A COMBI T, Š. LIT.,	3
13	8555	KOLENO 30"SYSTÉM 2000 DN 100/PN 16	4
14	8525	A KUS 8525 TV. LIT., DN 100/80 PN 16	1
15	FF80	FF KUS TVL DN 80, DL. 1,50 M	1
16		POTRUBÍ HDPE DN 100, d110/10,0 mm	18,40 M
17		POTRUBÍ HDPE DN 80, d90/8,2 mm	1,50 M
18		POTRUBÍ HDPE DN 250, d280/25,4 mm - CHRÁNIČKA	4,50 M

## VZOROVÉ ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ

M. 1:25



## SO 03 - PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Projektant ing. Zdeněk Bláha	Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha	<b>Ing. Zdeněk Bláha</b> projektant vodo hospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO: 113 75 701 tel: 724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. Obec Letkov		A4:	4
<b>III/18018 LETKOV, PRŮTAH</b>		datum:	11/2024
		stupeň:	PDPS
Díl <b>D1.3. - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY</b>		měřítko:	1:50/50, 1:25
Obsah výkresu <b>PŘELOŽKA VODOVODU</b>		Č. výkresu <b>D1.3.9.2</b>	Č. kopie